Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/578,194	DORNELAS ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Jane Zara	1635	

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷ Restricted

Non-Elected N 1 Interference

Jane Zara

Appeal Α o Objected

Cla	aim	Date							Cla	Claim			Date				CI	Date													
																						_									
Final	Original	13/	1								Final	Original								1	Final	Original				- 1	-				
i i	jë.										퍒	Ę									i <del>.</del>	Ĕ								ŀ	
	0	M	1						İ			U								1		١٠									
	1	11		1			П					51	П									101									
	2	Н	П									52	П									102									
	3											53						T				103									
	4								$\neg$			54	П									104									
	5											55										105									
	6											56										106									
	7	Ц										57	,								L .	107					$\Box$				
	8	1										58										108									
	9											59				$\perp$						109									
	10	Т								]		60										110									
	11											61					_[_			_		111					]				
	12											62					$\perp$			_		112									
	13											63								1		113									
	14											64								_		114					]		$\Box$		
	15								$\Box$			65			[					_		115	$oxedsymbol{oxed}$		Ш					$\Box$	
	16	$\Psi$										66								_		116	$oxedsymbol{oxed}$								
	17											67								_ :::::		117					$\Box$				
	18											68								_ :::::		118								$\perp$	
	19											69								_		119					_				
	20	7										70								_		120									
	21											71							LL.			121									
	22											72								_		122	<u>L</u>							$\perp$	
	23	II								]		73								_		123									
	24	$\Gamma$										74								_ :::::		124	L							_	
	25	Ц										75						$oldsymbol{\perp}$	Ш.,	_		125							_	_	
	26											76								_ :::::		126								_	
	27											77								_		127							$\dashv$		
	28	Ц		L								78							$oxed{oxed}$	_		128								$\dashv$	
	29	4	<u> </u>									79								_		129			<u>_</u>					$\dashv$	
	30			_							,	80	_	Ш		_			$oxed{oxed}$	4::::		130								_	
	31				<u> </u>							81			_	_	$\perp$		<u> </u>	4		131								_	
	32		<u> </u>	_	<u> </u>		Щ					82				$\perp$	$\perp$			4	<u> </u>	132							_		
	33											83				_			$\sqcup \!\!\!\! \perp$	4	<u> </u>	133	ļ					$\Box$	_		
L	34	ļ	$\perp$	_	<u> </u>			$\sqcup$				84		$\sqcup$	_	_	$\dashv$		$\sqcup \bot$	4		134	_						_	_	
	35	_	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш			_		85				_	$\dashv$		$\sqcup \bot$	4		135		_					$\dashv$		
	36	L.			<u> </u>		-		$\perp$		ļ	86	Щ	$\sqcup$			$\perp$	+	<del>                                     </del>	4		136	⊢	ļ	<u> </u>			Ш		-	
	37	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	$\sqcup$				87	<b>  </b>			_	-	$\bot$	<u> </u>	4::::	<u> </u>	137	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		_	$\vdash$			
	38			ļ.,	<u> </u>	_						88		Ш			$\dashv$	$\bot$	<b></b>	4	<u> </u>	138		<u> </u>	<u> </u>				_		
<u></u>	39	L	_	ļ_	<del> </del>		$\square$				<u> </u>	89	<u> </u>	$\sqcup$			_	+	<b>├</b>	4	Ь—	139		<u> </u>	<u> </u>			Н		_	
	40	L			<u> </u>		Щ	-				90	L	$\sqcup$			_	-	<b>├</b>	4	<u> </u>	140	<b> </b>	⊢-	<u> </u>			$\vdash$		$\dashv$	_
	41	<u> </u>	<u> </u>	<b>↓</b> _	<u> </u>		$\vdash$	$\sqcup$			L	91	Ш	-	_	4	4			4::::		141	⊢-		$\vdash$			Ш			
<u></u>	42	<u> </u>	-	ļ	<u> </u>		<u> </u>				ļ	92	$\vdash$	$\sqcup$			+	_	<del>     </del>	4::::	<u> </u>	142	₩	<u> </u>	$\vdash$		_	$\vdash$	-		
	43		ऻ_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\sqcup$	$\sqcup$		ļ	93	$\vdash$			$\dashv$	-+		$\vdash$	4		143		<del> </del> —	<u> </u>	-			$\dashv$	-	
	44	_	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	1_		$\sqcup$	$\sqcup$		<u> </u>	94	<b> </b>	-		$\dashv$			$\vdash$	-		144	_	$\vdash$				$\vdash$	-+	-	
	45	_	<del> </del> —	<b> </b>	<u> </u>	1		$\sqcup$		_		95		$\sqcup$		_		-	⊢-	4		145	<del> </del> —		$\vdash$			$\vdash$			
	46		<b> </b>	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш	$\sqcup$	괵		96	<u> </u>	$\vdash \vdash$		-	$\perp$		<del>                                     </del>	4		146	_	├—	<u> </u>				$\dashv$	_	
	47	_	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	_	$\sqcup$			<u> </u>	97	<u> </u>		$\dashv$	$\perp$	4	-	$\vdash$	4		147	<del> </del>	<u> </u>	-						
	48	_	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$			$\dashv$		98	-	$\vdash \vdash$	_	$\dashv$	_			4	<u> </u>	148	<u> </u>	├				$\vdash\vdash$		$\dashv$	
	49	L	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	Ш	Ш	$\sqcup$	$\dashv$		99	-		_	$\dashv$			<del>                                     </del>	4::::	<u> </u>	149	-	<u> </u>	$\vdash$			$\vdash$	-		
l	50	L	1	1	1	l					L	100		ıl					L.L	_:::::		150	<u> </u>	L	L	لــــا					